

2018.04.18 수 - 3번째 회의

노트북: Projecto

만든 날짜: 2018-04-18 오후 7:24

작성자: fstopdg

수정한 날짜: 2018-04-18 오전 10:45

위치: 서울특별시, 대한민국

참석자 : 총원 참석

-> 중요 회의내용

1. 2가지 작품(자율주행 차량 & 자율주행 드론)진행하기로 결정

자율주행 차량 : 장성환, 정상용, 정한별

자율주행 드론 : 문한나, 박현우, 이우석, 하성용

2. 팀장 선출

팀장 : 장성환

3. 전체적인 계획 작성

	1차 계획	2차 계획	3차 계획
자율주행 드론	균형 제어	임의의 포인터로 주행 (위도, 경도설정)	도킹
자율주행 차량	리모컨을 통한 주행(어플사 용)	자율주행	도킹

-> 다음 회의 전에 해야할 내용

1. 명일(4.19. 목) 필요한 센서구매

선생님께 구매할 센서 확인후 구매

2. 프로젝트 전용 Github 생성(master : 박한별)

3. 전체적인 계획을 토대로 세부계획 작성

4. 구매해야 할 자재리스트 작성 후 구매

참고

MCU : 메인을 담당(작은 규모의 컴퓨터로 생각)

DSP : 영상처리

FPGA : 신호처리



Handwritten notes on a whiteboard, organized into three columns labeled 1, 2, and 3.

Column 1:

- Top: $\frac{2}{3}$
- Bottom: $\frac{2}{3}$

Column 2:

- Top: $\frac{1}{2}$ (with a small '1' above it)
- Middle: $\frac{2}{3}$ (with a small '2' above it)
- Bottom: $\frac{1}{2}$ (circled)

Column 3:

- Top: $\frac{3}{4}$
- Middle: $\frac{3}{4}$ (with a small '3' above it)
- Bottom: $\frac{3}{4}$

Additional handwritten text in the center of the board includes:

- 양자 (양자)
- 양자 (양자)
- 양자 (양자)
- 양자 (양자)

On the right side of the whiteboard, there is a printed document titled "RESEARCH" and a poster for TOEIC Speaking.